特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意 電子データが原本となります)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
 -		
0-4	様式 PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書 は、	
0-4-1	右記によって作成された。	JP0-PAS 0324
0-5	申立て	
	出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	FMT05006W0
Ī	発明の名称	有機積層膜を形成するための塗液、電界効果トランジスタの製造方法、および電界効果トランジスタ
11	出願人	
II-I	この欄に記載した者は	出願人である(applicant only)
11-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	松下電器産業株式会社
II-4en	Name:	MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD.
II-5ja	あて名	5718501 日本国 大阪府門真市大字門真1006番地
II-5en	Address:	1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 5718501 Japan
ii-6	国籍(国名)	日本国 JP
11-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8	電話番号	06-6949-4542
II-9	ファクシミリ番号	06-6949-4547
II-11	出願人登録番号	000005821
III-1 III-1-I	その他の出願人又は発明者 この欄に記載した者は	出願人及び発明者である (applicant and inventor)
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	出願人及び完明者である (appricant and inventor) 米国のみ (US only)
	氏名(姓名)	中川徹
	n Name (LAST, First):	NAKAGAWA Tohru
((1-1-5ja	あて名	
	n Address:	
III-1-6	国籍(国名) 	
<u>III-1-7</u>	【住所(国名)	

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し(注意 電子データが原本となります)

	15世 1 フロルギの作者者 ほわのもでな	
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右	//s.TCD /+\
	記のごとく出願人のために行動する。	代理人(agent)
	氏名(姓名)	鎌田耕一
IV-I-1en	Name (LAST, First):	KAMADA Koichi
IV-1-2ja	あて名	5300047
		日本国
		大阪府大阪市北区西天満4丁目3番1号トモエマリオ
		ンビル7階
IV-1-2en	Address:	7th Fl., TOMOE MARION BLDG., 4-3-1, Nishitenma,
		Kita-ku. Osaka-shi Osaka
		5300047
		Japan
IV-1-3	(電話番号	06–6316–8750
	ファクシミリ番号	
	電子メール	06-6316-8751
		mail@seiran-pat.jp
	代理人登録番号 	100107641
IV-2	その他の代理人	筆頭代理人と同じあて名を有する代理人
		(additional agent(s) with the same address as
		first named agent)
IV-2-1 ja	氏名	黒田茂(100115152)
IV-2-1en	Name(s)	KURODA Shigeru(100115152)
<u>v</u>	国の指定	
V-1	「この願書を用いてされた国際出願は、規則 4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束さ	·
	lれる全てのPCT締約国を指定し、取得しうる	
	あらゆる種類の保護を求め、及び該当する 場合には広域と国内特許の両方を求める	
	国際出願となる。	
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張	(00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.
VI-1-1	出順日	2004年 08月 20日 (20.08.2004)
VI-1-2	出願番号	2004-240468
VI-1-3	国名	日本国 JP
VI-2	優先権証明書送付の請求	
	上記の先の出願のうち、右記の	VI-1
	番号のものについては、出願書 類の認証謄本を作成し国際事務	Y 1
	局へ送付することを、受理官庁	
VII-1	に対して請求している。 特定された国際調査機関(ISA)	D. 1. 5 (10) (10)
	<u> </u>	日本国特許庁 (ISA/JP)
VIII VIII-1	申立て 発明者の特定に関する申立て	申立て数
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出 願日における出願人の資格に関する	-
	申立て	
VIII-3	【先の出願の優先権を主張する国際出 顧日における出願人の資格に関する	-
	申立て	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国と する場合)	-
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失	_
	の例外に関する申立て	

特許協力条約に基づく国際出願願書

、 紙面による写し(注意 電子データが原本となります)

ĪX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	顧書(申立てを含む)	3	✓
IX-2	明細書	26	V
IX-3	請求の範囲	2	/
IX-4	要約	1	/
IX-5	図面	4	/
IX-7	습計	36	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	_	✓
[X-11	包括委任状の写し	_	/
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	_	-
lX-19	要約書とともに提示する図の番号	1A, 1B, 1C	
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印	/100107641/	
		1	
X-1-1	氏名(姓名)	鎌田耕一	
X-1-2	署名者の氏名		
X-1-3	権限		

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類 の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類 を補完する書類又は図面であっ てその後期間内に提出されたも のの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づ く必要な補完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	I SA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際 調査機関に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
11-1	記録がかかり支柱の口	}
	1	
		4
	<u> </u>	